

**Programme d'examen de la 2e année du
 Bachelor ès Sciences en biologie
 Année académique 2016/2017**

MODULE 2		
Sous-module thématique		Coefficients
1	Physique générale II	4.5
2	Analyse de données en biologie (coeff. 5.0) Principes de statistique (coeff. 3.0)	8
3	Biochimie appliquée des protéines (coeff. 4.0) Biochimie du métabolisme (coeff. 4.0)	8
4	Introduction à l'immunologie (coeff. 1.0) Introduction aux neurosciences (coeff. 3.0) Introduction à la physiologie des systèmes (coeff. 3.5)	7.5
5	Développement végétal (coeff. 4.5) Introduction à l'embryologie animale (coeff. 1.5)	6
6	Ecologie générale, Evolution et Introduction à l'écologie comportementale	5
7	Microbiologie et génétique moléculaire des procaryotes	5
8	Génétique des modèles eucaryotes (coeff. 3.0) Génétique des populations (coeff. 3.0) Introduction à la bioinformatique (coeff. 1.5)	7.5
9	Biologie et société II : Ethique et dialogue sciences-société	2.5

Evaluation : moyenne pondérée par les coefficients des évaluations des sous-modules thématiques

Réussite :
 - moyenne pondérée des 9 sous-modules thématiques ≥ 4.0
 - pas de note égale à 1.0

Selon le Règlement d'études du Baccalauréat universitaire ès Sciences en biologie adopté par la Direction de l'UNIL les 14 mai 2012 et 18 août 2014.